 	 laim	_

Application/Control No.

10/805,806

Examiner

Taylor Victor Oh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIEL ET AL.

Art Unit

1625

√	Rejected
II	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

• Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cli	Claim Date						Claim Date									\neg	Claim Date														
	1	17	0	Г	Т	Jac	Ť	Т	Т	\dashv		T	+	Г	_	_ <u> </u>				П	\dashv								\neg	\top	_
Final	Original	2/3/07					:				Final	Original			:							Final	Original								
	1	V	Γ	Π		Т						51									\neg		101		T	T	\top	十	十	\top	T
	2	V			Τ	Γ	1					52	T	T							7		102		寸	\neg	T	\dashv	\top	\top	\top
	3	V	Г						П			53	T				П						103	\Box	十	\top	T	\top	\top	\top	\top
	4	٧	Г				T			\Box		54		Г			П						104		1		7		\top	1	T
	5	٧		T				Г				55		Τ									105		Ť	T	7	T	_	1	1
	6	V		Т			1 "					56		_	_			一			\neg		106		T	十	T		十	T	1
	7	V				Î						57		Ī				一					107		Ť	\top	Ť		\top	1.	1
	8	V		Г								58			Γ			T					108			7	\top		\top	\top	
	9	V										59	T	1	Γ			一	-		7		109			十	T		\top	T	T
	10	٧			Π	Π						60	T					T			7		110			\top	T		\top	T	1
	11	٧					Π					61									7		111			T	\top			\top	
	12	٧								П		62									7		112		T		7		\neg	T	
	13	٧										63		L									113		\neg	1	7	\top	丁	T	T
	14	٧										64											114	\dashv	\neg	┪	T	\top	\top	1	\top
	15	٧					Г					65		Γ									115	\neg	十	T	T	T	\top	1	Т
	16	٧	\Box	\Box	L		匚					66											116			_	\top	\top	\top	T	1
	17	V										67	Г										117		T	T	\top	\top	\top	T	
	18	٧										68											118		十	\top	\top	十	\top	Τ	
	19	٧					Γ					69											119		T		1		十	T	1
	20											70											120				✝	\neg	十		
	21											71		П									121		\top	\top	\top	\top	\top	\top	
	22											72		П									122		\top	\top	\top	\top		\top	1
	23											73							\neg				123	\neg		\top	T			\top	T
	24											74		П							\neg		124	\neg	Т	T	Т	Т		T	
	25		_	L								75											125	\neg		1	T	T	\top	Т	1
	26		<u></u>									76											126	\neg		Т	\top		\top	T	T
	27											77							\neg				127						\top	Т	T
	28			L								78								\top			128			T		T		T	Т
	29		L.		_							79											129	\neg	T	Т	Т	\top	\neg	Т	Т
<u></u>	30											80											130		T	T	T	T	\neg	T	Ì
	31			<u> </u>								81								\neg	7		131		T		T		\top	T	П
	32		<u> </u>	<u> </u>	_		L					82						\Box					132			J	J	J	T	Г	Г
	33	_	_	<u> </u>		_						83						\Box					133		$oxed{T}$		J	I		\prod	
igsquare	34	<u> </u>		_	_	<u> </u>	L					84									J		134	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\int	I				
$\vdash \vdash$	35		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	Ш	igsqcup	Ш		85					\Box	\Box	┚				135	\Box		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	Ι				
	36		<u> </u>	L_	L_		L	Ш				86				\Box							136				Ι		$oldsymbol{\mathbb{I}}$		
	37	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>		_						87					\Box	\Box	J	\Box			137	$\Box \mathbb{I}$			Ι	J		\Box	
	38					L						88						\Box					138		Ι	Ι	Ι		I	Г	
	39			L_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$						89	匚	\Box		\Box	\Box	J	\Box				139		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	floor				Γ	
	40			L	Ш	L						90				\Box	\Box		\Box	$\Box \Gamma$			140			$oldsymbol{\mathbb{T}}$	T			Γ	
	41			Ш			Ш					91											141				Ι	Ι	\perp		Г
L	42			L	Ш	Ш	igsqcut	Ш				92				\Box	\Box						142			Ι	T	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		Γ	
	43		Щ	<u> </u>	Щ		<u> </u>			_	<u> </u>	93	Ц.	Ш			\Box	\Box	\Box	\Box			143		\perp	\perp	\perp				L
	44	_	Щ	L_	_		L	Щ			L	94	_	Ш	\dashv		\bot						144		Ĺ	L			上	L^{-}	
	45	_		<u> </u>		Ш	Ш	\sqcup			\vdash	95					\Box	\Box	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$			145			\perp	\prod	\perp		\Box	
	46	_	Ш				\sqcup	Ш		_	<u> </u>	96	<u> </u>	Ш	_		\perp						146		\perp					匚	
	47	_		Ш	\square		Щ	Щ		_		97		Ш		[[\Box	\perp	\perp	┙		147	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp		oxdot	
	48	_			\sqcup		Щ	Ш	ļ	\dashv		98	Ш		_		\bot	_Ţ	\prod		_		148	\perp		L	\int			\Box	
	49	_					Ш	\sqcup		_	<u> </u>	99		Щ		\bot	\perp	\perp	\Box				149	\bot							
	50								- 1			100					T	Т	Ī	T	1	I = T	150	T	Г	1	Г	Г		1	Г